

De UNI Multi Dock is een docking- en kalibratiestation voor vier UNI Sustainable of UNI Disposable enkelgasdetectoren. Met de UNI Mono Dock kunt u vier UNI enkelgasdetectoren uitlezen, configureren, bump testen en kalibreren. Rapporten van alle kalibraties en bump tests worden opgeslagen op ingebouwd geheugen ten behoeve van uw nalevingsadministratie.

Het dockingstation is ontworpen voor het gebruik van de meest gangbare gassen zoals zuurstof (O<sub>2</sub>), koolmonoxide (CO), waterstofsulfide (H<sub>2</sub>S), ammoniak (NH<sub>3</sub>), waterstofcyanide (HCN) en zwaveldioxide (SO<sub>2</sub>). Doordat de UNI Mono Dock voorzien is van oplaadbare batterijen kunt u hem gemakkelijk meenemen voor gebruik op locatie.

### Belangrijkste kenmerken

- Bump test, kalibratie, configuratie en dataopslag met één platform
- Efficiënt door groot temperatuurbereik
- Eenvoudige bediening met één knop
- Voor het snel bump testen of kalibreren van vier toestellen tegelijk (op MP300T1)
- Opslag voor 100.000 kalibratie- of bump testrapporten
- Draagbaar met ingebouwde batterij, goed voor 1000 bump tests
- Robuust ontwerp in stevige draagkoffer



CE

## SPECIFICATIES

<b>Afmetingen</b>	55,6 x 36,8 x 18,5 cm
<b>Gewicht</b>	9,1 kg
<b>Aantal UNI toestellen</b>	Maximaal 4
<b>Batterij</b>	Oplaadbare Lithium batterij, goed voor tot 1000 bump tests of 4000 instrument tests op één lading
<b>Temperatuur</b>	-20°C tot 50°C
<b>Vochtigheid</b>	5 tot 95% relatieve luchtvochtigheid (niet-condenserend)
<b>Gebeurtenislog</b>	100.000 kalibratie- of bump testrapporten
<b>Aansluiting voor communicatie en stroom</b>	USB type A
<b>Referentiegasaansluiting</b>	Gascilinder en demand flow regulator (niet inbegrepen) binnen de koffer Ingebouwde pomp voor omgevingslucht of referentiegas
<b>Gasaansluitingen</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• C-10 Demand-flow regulator en alle gastoevoeraansluitingen inbegrepen</li><li>• Uitlaat om giftige gassen weg te leiden van de gebruiker</li></ul>
<b>Gascilinderspecificaties</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maximaal 36,2 x 8,9 cm</li><li>• Druk <math>\leq</math> 725 psi</li><li>• CGA C-10 aansluiting</li></ul>
<b>Aanbevolen gassen*</b>	Zuurstof Koolmonoxide Waterstofsulfide Ammoniak Waterstofcyanide Stikstofmonoxide Fosfine Zwavel dioxide Methaanthiol
<b>Veiligheidscertificaten</b>	Voor gebruik op niet-gevaarlijke locaties
<b>Garantie</b>	1 jaar

\* Niet aanbevolen voor reactieve gassen zoals dichloor, chloordioxide, waterstofchloride, waterstoffluoride, stikstofdioxide, ozon en fosfine